

Refoulement ALIMENTAIRE Spécial BRASSERIE



LM1 EPDM

Réf.: 1512

			B1 FI		SANS PHALATES PHTHALATES PHTHALATES
ø Int. (mm)	19	25	32	38	51
Ø Ext. (mm)	29	37	48	56	72
P.S. à 20 °C	12	12	12	12	12
Rayon Courbure	100	150	170	200	350
Poids (Kg/m)	0,550	0,850	1,450	1,850	2,950

Longueur de fabrication : 40 mètres

Autres Ø sur demande

Tuyau caoutchouc pour passage de liquides alimentaires dans les brasseries et les industries agro-alimentaires. Alcool titrant jusqu'à 40° maxi, boissons gazeuses, jus de fruits...Et aliments gras jusqu'à 36 %.

Son épaisseur de paroi importante permet également une tenue à l'aspiration de 0,5 bar jusqu'au Ø 50.

Résistant à l'ozone, aux intempéries et à l'abrasion.

Tube intérieur : EPDM Blanc alimentaire lisse

Armature : Plis textiles synthétiques

Revêtement : EPDM Rouge impression toile

Marquage : S LM1-EPDM T BfR XXI Kat.2 Brewer/Kellermeister D FDA WP12bar Made in EU

Norme(s)

UE1935/2004

BfR XXI Kat. 2

FDA CFR21 ET 177,2600

Température Dépression P.L.N.E

-35° +95°C 0,5 jusqu'au DN50 Coef. 3,15 à 20°C

Nettoyage à la vapeur sans pression jusqu'à 130°C/Max pendant 30 min

Au delà 0,3

Autres Ø, longueurs, couleurs, et caractéristiques sur demande . En fonction des évolutions techniques, les données ci-dessus peuvent être modifiées sans préavis.